**ИЗВЕЩЕНИЕ  
о непригодности к применению**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **«DocNumber»** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Средство измерений | | | | |  | | | |
| наименование типа, модификация, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| серия и номер клейма предыдущей поверки (если такие серия и номер имеются) | | | | | | | | |
| заводской номер | |  | | | | | | |
| владелец |  | | | | | | | |
| организация, ИНН | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| поверено в соответствии с | | | |  | | | | |
| наименование документа, на основании которого выполнена поверка | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| на основании результатов первичной (периодической) поверки признано (признан) не соответствующим установленным в описании типа метрологическим требованиям и непригодным к применению в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений. | | | | | | | | |
| Причины непригодности | | | Погрешность превышает допускаемую. | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | |  |  |  |  |
| Должность руководителя подразделения | | | | |  | (подпись) М.П. |  | (инициалы, фамилия) |
| Поверитель | | | | | |  |  |  |
|  | | | | | | (подпись) |  | (инициалы, фамилия) |